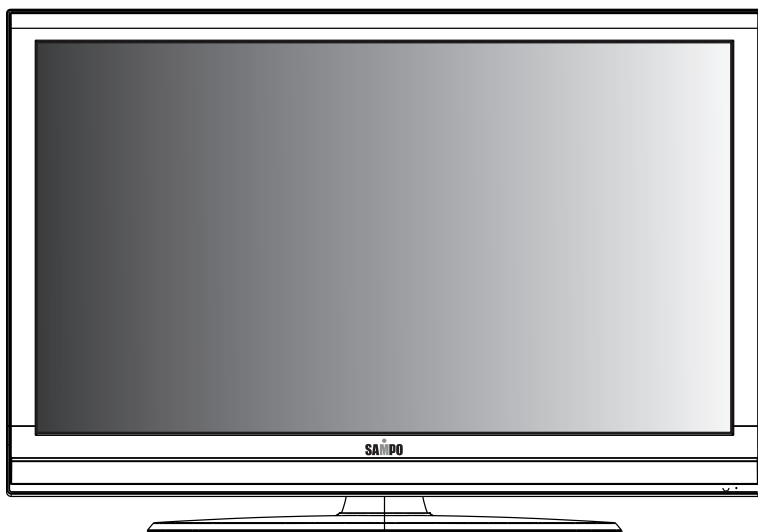




多媒體液晶顯示器
使用說明書
LM-32V8T
LM-42V8T



感謝您購買本公司多媒體液晶顯示器

為確保您正確的操作，請仔細閱讀這本使用手冊

- 請妥善保管使用手冊及保證書，並且在使用中產生疑問或發生問題時，將能提供一些幫助。
- 號碼在品質管理上是很重要的，請確認顯示器上的號碼與保證書上的號碼是否一致。

為了安全起見，請特別注意下列事項

緊急處理方法：

- 若有異常發生時，請拔掉電源插頭並與服務中心聯絡。
- 若是發生有影像無聲音或有聲音無影像且發出怪聲及怪味等的故障情形下，仍繼續使用顯示器是有危險性的，請立即拔掉電源插頭，聯絡服務中心進行維修。
- 請切勿自行拆下顯示器的後蓋，將會導致觸電的危險，內部的檢查及調整，請聯絡由專業服務人員處理。

當您使用顯示器時，為了您及府上的安全，請注意下列各事項：

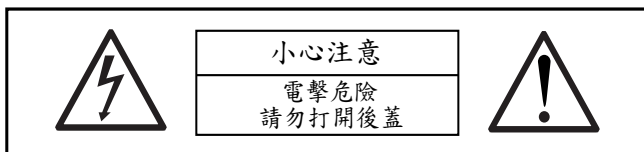
- 請勿將電源插頭插於多重插座上。
- 請勿將通風孔蓋住或放置障礙物並將顯示器放置於通風良好之處。
- 清潔時，請記住拔下電源插頭。
- 使用電源電壓為AC110V/60Hz。

注意

顯示器在使用中遇到較強的外來干擾時(過多的靜電或打雷使電源電壓異常等等)，可能會發生無法接受操作指令的情況。在這種情況下，請拔除電源線，經過30秒之後，重新插上電源線，重新再進行操作。

免責聲明：

1. 本使用手冊之內容，著作人不負任何明示或暗示之擔保或保證責任。
2. 本使用手冊雖然經過詳細的校對，但仍有可能會發生錯誤，故懇請消費者及業界先進不吝賜教，以利使用手冊內容之正確及完整性。



警告：

1. 為避免火災或電擊危險，請勿將本機器放置於潮濕或水氣多的地方。
2. 機殼內部有危險電壓存在，請勿自行拆開修理或更換零件。若需維修，請找合格之技術人員處理。

注意：

1. 請勿將本機器放置於高溫，潮濕或多灰塵以及陽光直接照射的地方。
2. 請將本機器放置於通風良好的地方。
3. 避免危險請勿自行修理或更換零件。
4. 長時間不使用本機器時，請拔掉電源線。

安全使用說明

使用本機器前，請注意下列指示：

1. 請詳讀及妥善保存此手冊。
2. 請依照機器本身所標示之說明操作此機器。
3. 請以柔軟乾布清潔顯示器，清潔前請將電源線拔掉，勿用噴霧式清潔劑或有機溶劑擦拭面板，以免刮傷或傷害液晶表面處理造成刮痕或亮度不均勻現象。不可使用任何方式對面板做出刮、戳、磨、拍打、撞擊等動作。
4. 請勿讓任何物體掉落或插入機器中，必須避免讓任何液體濺入機身及將本機器置於靠近水源處。
5. 請將機器放置於平穩的平面上，以避免掉落發生危險。
6. 機器的通風口是提供散熱，請勿將本機器平放於床、沙發、地毯上以免阻礙通風孔之散熱功能；另顯示器安裝於電視櫃或牆上時，下方及左右方應保持10公分通風空間，正上方保持30公分通風空間，勿將顯示器放置於狹窄空間，避免安裝任何阻礙空氣流動的狹窄設施內；請確保機器正常擺放，避免順/逆時針旋轉90度之垂直擺放，以免散熱不良傷害電子零件。
7. 請使用機器上標示之電源電壓，若不清楚時，請向經銷商查詢避免發生危險。
8. 為防止電擊危險，插頭要完全置入插座，若您的插座無法使用，請找技術人員更換插座，以確保安全。
9. 請勿將電源線靠近發熱器具或放置任何物品，以避免踐踏或損傷。
10. 若有其他電源線與本機器使用時，請確保電流在可使用範圍內，並注意電源插座上之總電流不要超過12A，勿超過負載以免引起火災。
11. 若在打雷，閃電天候下，請拔掉插頭及卸下外接視訊盒(選購)之天線端子，以免雷擊。
12. 本設備已符合FCC電磁波B級標準設計，以防止電磁干擾，若有不明干擾產生，請洽專業技術人員協助。
13. 請勿長時間靜止於同一畫面，以保護螢幕及延長螢幕壽命，同一畫面包含文字、標誌、圖形等。
14. 請勿使用非本公司所生產之附件，如壁掛架等，以避免意外發生。
15. 液晶面板不慎破損時，應穿戴手套才可接觸，避免割傷手或接觸到液晶，若接觸皮膚請立即用肥皂清洗，若碰觸眼睛或嘴巴請立即用水沖洗並送醫治療；顯示器內含錫鉛液晶及汞，若顯示器需廢棄處理時，請依當地法律及規定處理。
16. 機器若發生故障時，請找合格之技術人員維修，不可自行拆開修理，以免發生危險。
17. 發生下列情形時，請即刻拔掉電源線，並聯絡合格之技術人員。
 - 電源線或電源插頭損壞。
 - 物品掉落機器內或有液體傾倒入機器內；機器置於水中或雨中。
 - 機器各功能無法依手冊操作或機器的功能有明顯改變時。
 - 機器曾掉落或外觀受損。

目錄

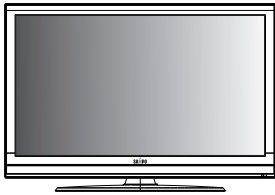
感謝您購買本公司多媒體液晶顯示器	1
警告標語及注意事項說明	2
安全使用說明	3
目錄	4
開始使用之前	5
包裝內容	5
選購配件	5
快速檢視您的液晶顯示器	6
面板的控制功能	6
背部的接頭	7
開始使用	8
插上液晶顯示器的電源	8
基本操作	9
調整設定值	9
使用OSD(螢幕直接顯示)	10
OSD選單操作	11
疑難排解與支援	18
多媒體液晶顯示器規格	20
服務保證範圍	21

開始使用之前

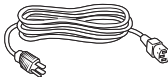
包裝內容

當您收到您的液晶顯示器後，請小心拆開包裝，並檢查其中是否包含以下所有項目。

1. 液晶顯示器



2. 電源線



3. 使用說明書



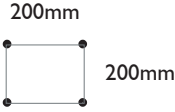
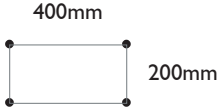
選購配件

以下是您可以為您的液晶顯示器搭配選購的配件。

壁掛組件

壁掛組件包含將液晶顯示器裝設於牆壁上的所有必要硬體。在此強烈建議您找尋合格的安裝人員為您安裝。

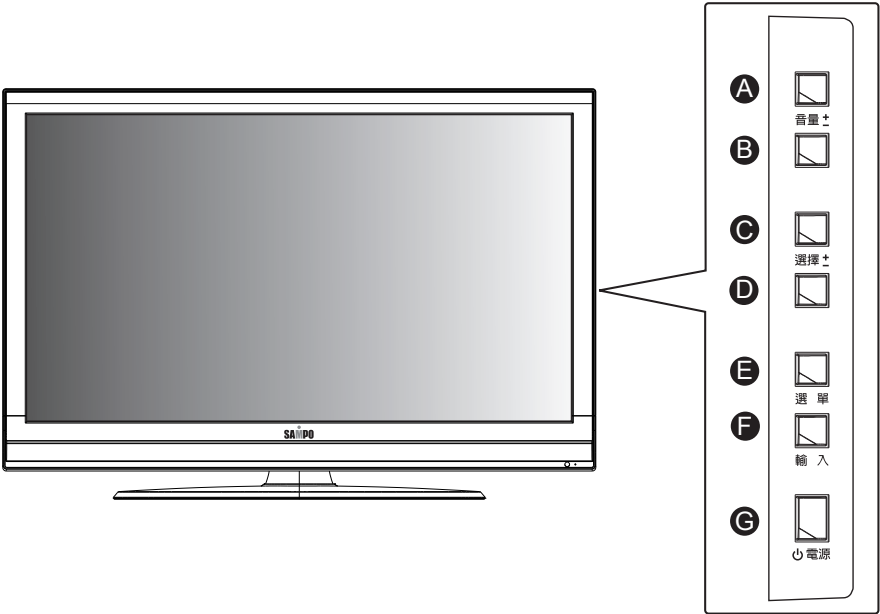
壁掛架鎖附規格說明

32型	42型
	
寬：200mm 高：200mm 螺絲規格：M6 x 10mm	寬：400mm 高：200mm 螺絲規格：M6 x 10mm

注意：壁掛架及固定用螺絲屬於選購配備，如需裝設請自行向經銷商購買。請選用標準規格壁架掛，以及注意所能承受的重量限制。

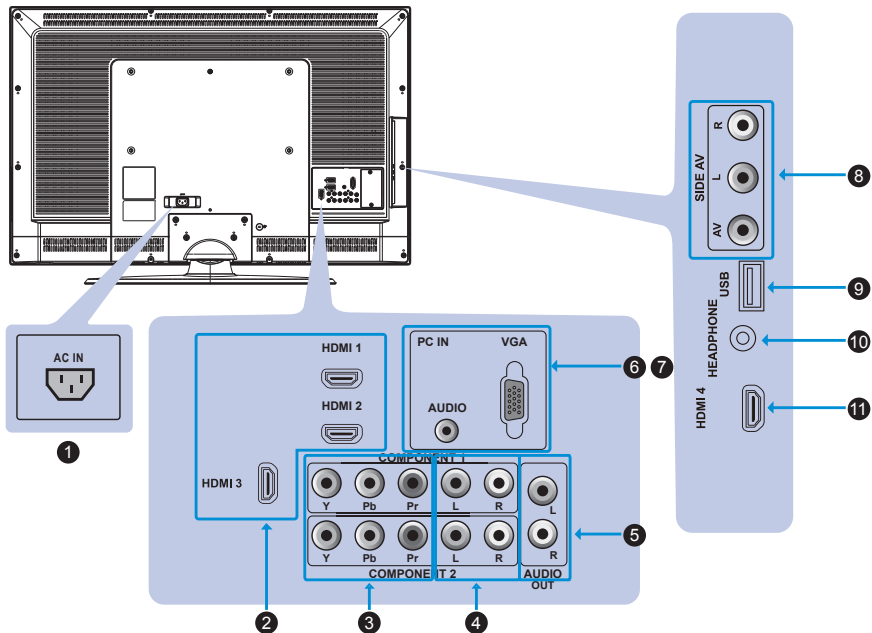
快速檢視您的液晶顯示器

面板的控制功能



按鈕	按鈕觀賞功能(OSD未打開)	選單功能(OSD開啟)
A 提高音量	提高聲音	將選項的設定值調高。 進入次選單。
B 降低音量	降低聲音	將選項的設定值調低。
C 上一個選項	顯示前一個已儲存的選項	選擇上一個選項。
D 下一個選項	顯示下一個已儲存的選項	選擇下一個選項。
E 選單	開啟OSD主選單	返回前一個選單。 關閉OSD主選單。
F 輸入	選擇輸入源	選擇輸入源。
G 電源	液晶顯示器開機/關機	液晶顯示器開機/關機。

背部的接頭



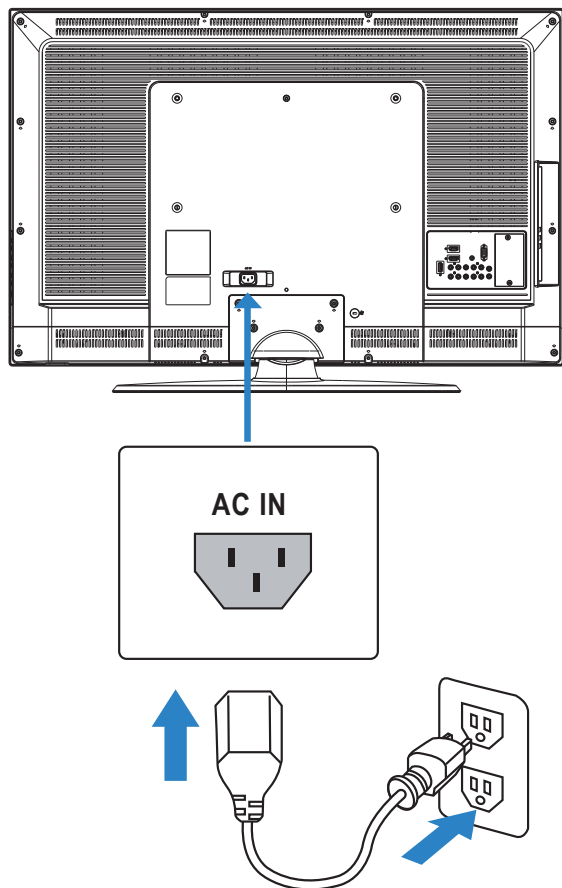
接頭	說明
1	電源線接頭—連接電源線插座。
2 11	HDMI接頭—連接HDMI視訊設備，例如電腦、DVD...
3	影像輸入—連接到設備的色差訊號輸出插孔，例如DVD。
4	聲音輸入—連接到擴大器聲音輸入插孔。
5	聲音輸出—連接到色差訊號設備的聲音輸出插孔。
6 7	PC IN VGA輸入—連接VGA視訊設備，例如電腦。 PC IN聲音輸入—連接電腦的聲音輸出插孔。
8	AV輸入—連接到視訊設備的訊號與聲音輸出插孔，例如錄放影機。
9	USB輸入—連接您的USB隨身碟。
10	耳機輸出—連接您的耳機。

注意：PC電腦的連接也可以透過HDMI 1端子來達成。

開始使用

插上液晶顯示器的電源

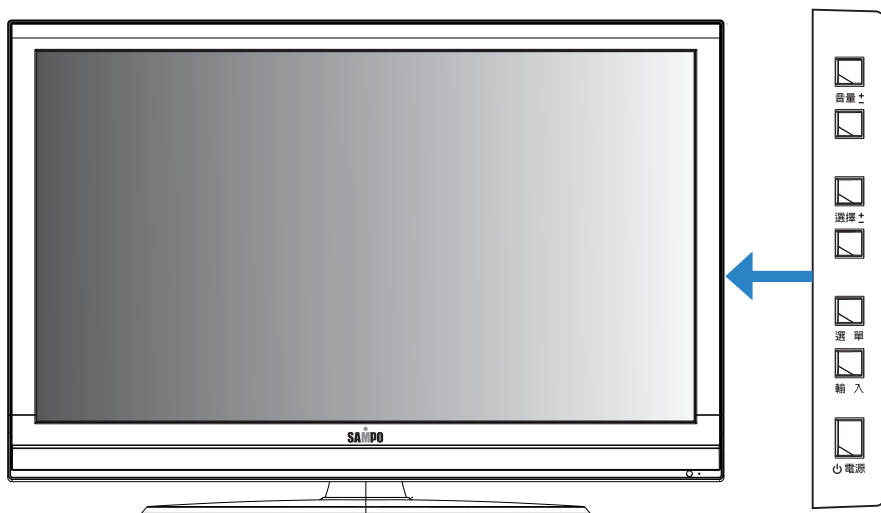
1. 將電源線接到您的液晶顯示器背部的電源線接頭。
2. 再將電源線的另一端插入有接地措施的電源插座或電源避雷保護器中。



警告：為了安全起見，如果您要離開較長的一段時間，或在打雷閃電時，請從插座上拔下液晶顯示器的插頭。

調整設定值

基本操作



電源

按下開啟電源



輸入

按下選擇輸入訊號源



選擇 +



按下[選擇+]選擇上一個選項
按下[選擇-]選擇下一個選項



音量 +



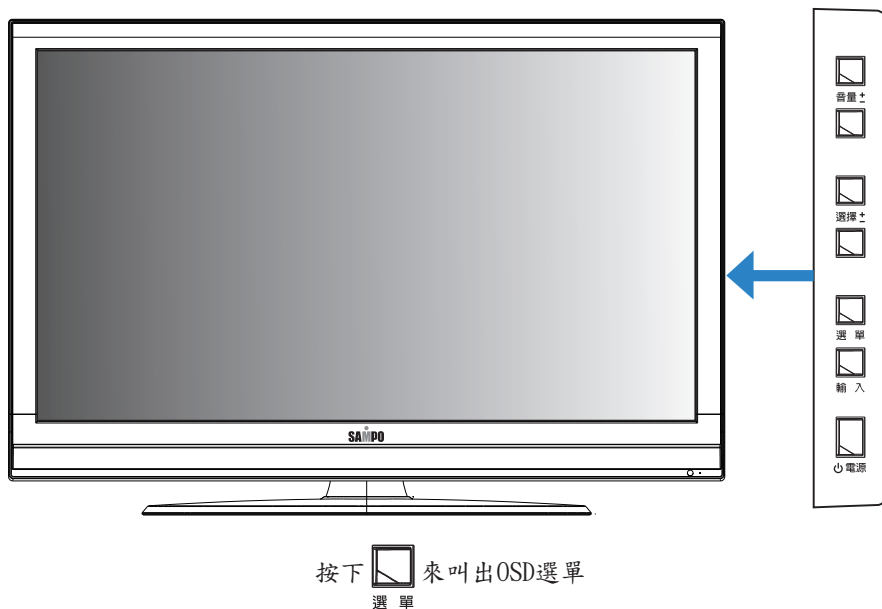
按下[音量+]提高音量
按下[音量-]降低音量

使用OSD(螢幕直接顯示)

您的液晶顯示器具有OSD(螢幕直接顯示)功能，可以讓您調整與儲存對比、亮度及其他設定值。所有的功能設定都可以透過特定的按鈕來進行調整。使用不同的輸入來源會呈現不同的OSD選單。

叫出OSD選單

從您的液晶顯示器面板來叫出OSD選單：



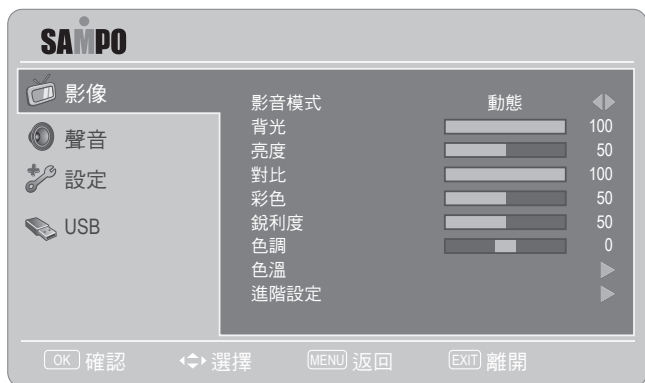
OSD選單操作

您可以按顯示器側面板上的[選單]按鈕，進入OSD選單來調整液晶顯示器的各項設定。

當輸入來源設定為PC時：

影像選單

1. 按[選單]按鈕顯示主選單。在主選單中選擇[影像]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 按[選擇+/-]按鈕選擇[影音模式]、[背光]、[亮度]、[對比]、[彩色]、[銳利度]、[色調]、[色溫]、或[進階設定]的調整項目。
3. 按[音量+/-]按鈕調整數值。



色溫:

1. 在[影像]選單中, 按[選擇+/-]按鈕選擇[色溫], 再按[音量+/-]按鈕選擇[高色溫]、[中色溫]、[低色溫]的預設色溫、或由[自訂]自行調整色溫。
2. 按[選擇+/-]按鈕選擇[紅色強度]、[綠色強度]、或[藍色強度], 再按[音量+/-]按鈕來個別調整數值。



進階設定:

1. 在[影像]選單中, 按[選擇+/-]按鈕選擇[進階設定], 再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 按[選擇+/-]按鈕選擇[雜訊抑制]、[動態亮度調整]、[動態背光控制]、[藍背景]、或[水平/垂直位置]。
3. 按[音量+/-]按鈕調整數值。



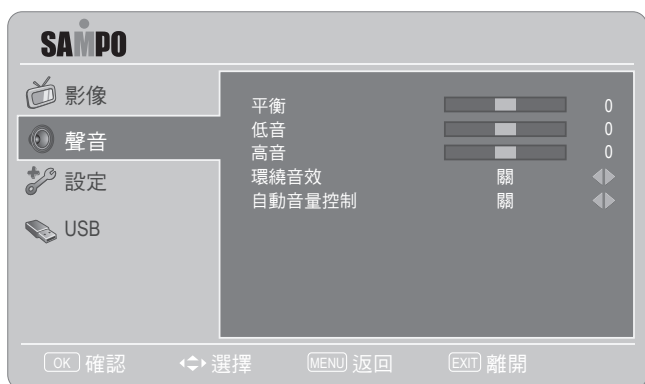
PC: (只出現在選擇PC電腦做為輸入訊號源時)

1. 在[影像]選單中，按[選擇+/-]按鈕選擇[PC]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 按[選擇+/-]按鈕選擇[自動校正]、[水平位置]、[垂直位置]、[相位]、或[時脈]項目。
3. 按[音量+/-]按鈕調整數值。



聲音選單

1. 按[選單]按鈕顯示主選單。在主選單中選擇[聲音]的選單，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 在[聲音]選單中按[選擇+/-]按鈕選擇[平衡]、[低音]、[高音]項目來改善聲音品質；或是選擇[環繞音效]項目以使顯示器聲音具有更強的深度和廣度效果；或是選擇[自動音量控制]項目以自動減小頻道間的音量差異，進而提供更穩定的整體音量。這也會減小聲音的波動。
3. 按[音量+/-]按鈕調整數值。



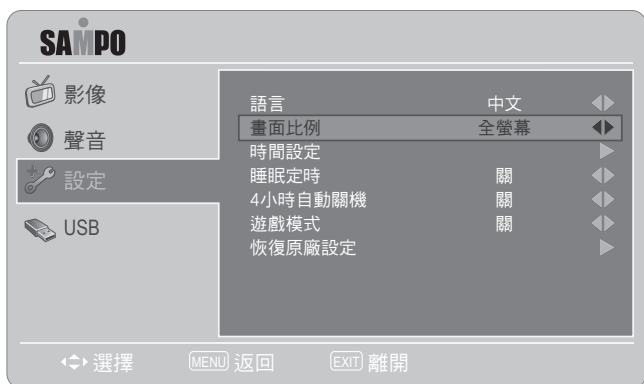
設定選單

1. 按下[選單]按鈕顯示主選單。在主選單中選擇[設定]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 在[設定]選單中，按[選擇+/-]按鈕選擇[語言]、[畫面比例]、[時間設定]、[睡眠定時]、[4小時自動關機]、或[遊戲模式]項目，再按[音量+/-]按鈕來調整數值；或選擇[恢復原廠設定]來恢復原廠設定值。



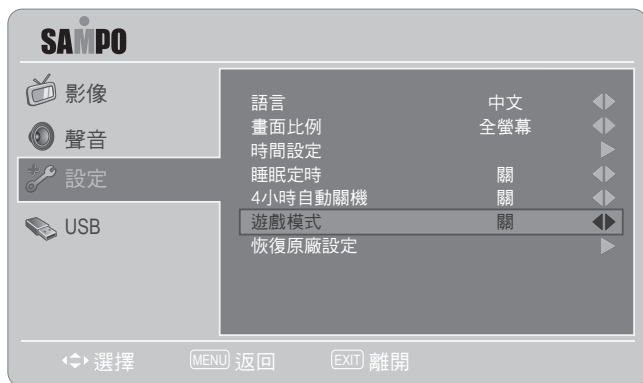
畫面比例:

1. 在[設定]選單中，按[選擇+/-]按鈕選擇[畫面比例]，再按[音量+/-]按鈕來左右移動選擇[全螢幕]、[電影]、[4:3]、[寬螢幕]、[字幕顯示]、[14:9]、[自然]、[電腦全螢幕]、[電腦標準螢幕]的畫面比例。



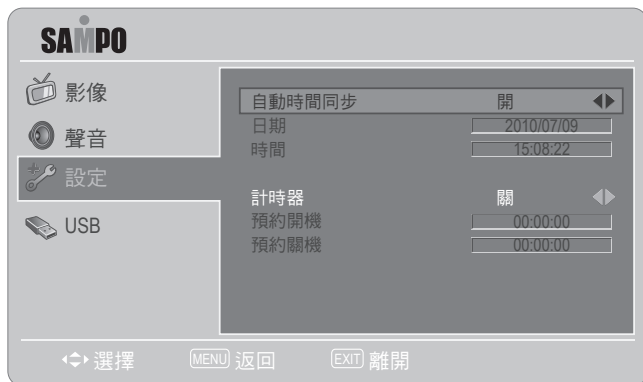
遊戲模式：

1. [遊戲模式]能加快遊戲應用程式的影像反應速度。
2. 在[設定]選單中，按[選擇+/-]按鈕選擇[遊戲模式]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
3. 按[選擇+/-]按鈕選擇項目，按[音量+/-]按鈕調整開/關。



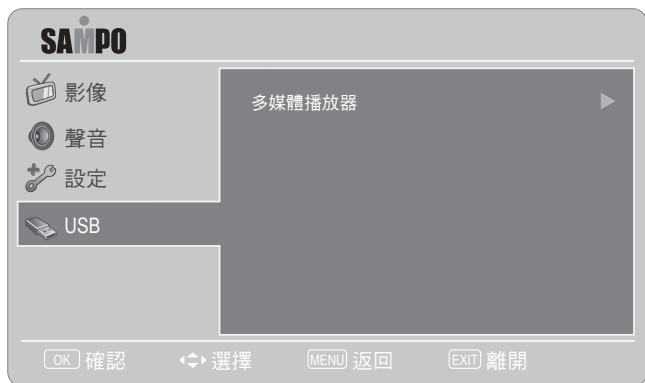
時間設定：

1. 在[設定]選單中，按[選擇+/-]按鈕選擇[時間設定]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 按[選擇+/-]按鈕選擇項目，按[音量+/-]按鈕調整數值。



USB選單

1. 按[選單]按鈕顯示主選單。在主選單中選擇[USB]，再按[音量+]按鈕進入次選單。
2. 進入[多媒體播放器]的次選單選擇播放您所連接的多媒體內容。



在聯絡客服人員之前，請先利用下列資訊解決一般常見的問題。

沒有畫面

- 確定電源線已正確地插在有接地措施的電源插座上。
- 確定主電源開關和電源按鈕都在ON的位置。
- 確定您所選擇的視訊輸入來源已連接到正常運作的設備上。
- 如果您的液晶顯示器以PC模式連接到您的電腦的話，請按鍵盤上的任一鍵喚醒您的電腦。

沒有聲音

- 確定您的液晶顯示器並未接上耳機。
- 檢查OSD音效選單中的設定。

畫面扭曲或聲音異常

- 可能受到了電器設備、汽車、手機、機車或日光燈的干擾。請試著將您的液晶顯示器移到其他位置看看是否有所改善。

顏色異常

- 確定輸入來源訊號線穩固且正確地接在您的液晶顯示器上。
- 使用OSD選單將畫面選單值回復成原廠設定。

技術支援

- 如果上述的疑難排解資訊無法解決您的問題，或是您的液晶顯示器發生其他問題的話，請聯絡您當地的經銷商。

圖樣異常

- 確定輸入來源訊號線已穩固且正確地接妥。
- 確定視訊輸入來源在您的液晶顯示器的範圍內。
- 比對一下視訊輸入來源的規格和您的液晶顯示器的規格。

畫面大小不正確

- 如果您使用的是PC模式的話，請確定OSD選單中的水平相位和垂直相位的設定值正確無誤。

畫面正常，但是沒有聲音

- 確定音量並未調低。
- 確定沒有啟動靜音功能。
- 確定您的聲音輸入來源訊號線已穩固且正確地接妥。

螢幕的雜訊

- 當您的液晶顯示器的數位能力超過數位播送訊號時，訊號就會向上轉換(增強)以配合您的顯示器的顯示能力。向上轉換會產生雜訊或不必要的訊號。

螢幕模糊

- 視訊顯示設備會因日久而產生亮度衰減情形。正常的亮度衰減是不在保固範圍內的。

多媒體液晶顯示器規格

機型		LM-32V8T	LM-42V8T
商品特性		32型液晶顯示器	42型液晶顯示器
		高亮度500 cd/m2	高亮度500 cd/m2
		面板對比1450 : 1	面板對比1500 : 1
		動態對比4900 : 1	動態對比4900 : 1
		G to G 反應時間:5ms	G to G 反應時間:5ms
		支援480p、720p、1080p	支援480p、720p、1080p
		3:2 Pull Down 影片清晰轉換功能	3:2 Pull Down 影片清晰轉換功能
		睡眠定時	睡眠定時
		省電功能	省電功能
		3段色溫調整	3段色溫調整
商品規格	面板解析度	1920x1080	1920x1080
	支援PC解析度	1920x1080 @ 60Hz	1920x1080 @ 60Hz
	輸入端子	RGB(D-Sub 15pin)x1組	RGB(D-Sub 15pin)x1組
		AUDIO(mini jack)(L/R) x1組	AUDIO(mini jack)(L/R) x1組
	聲音輸出	5W + 5W	10W + 10W
	控制埠	D-Sub 15pin	D-Sub 15pin
	電源	AC: 110V/60Hz	AC: 110V/60Hz
	耗電量	135W (typical)	180W (typical)
	重量(無腳座)	9.3 Kg	15.5 Kg
	重量(含腳座)	10.6 Kg	17.5 Kg
	尺寸(無腳座) (寬x深x高)	790x91x526 mm	1016x97x655 mm
	尺寸(含腳座) (寬x深x高)	790x253x566 mm	1016x290x702 mm
壁掛架(選購)			

保證別	產品類別	主要零組件	保證年間
全機保證	冷暖氣機	壓縮機	5 年
	液晶顯示器	全機零組件(消耗材除外)	3 年
	電漿顯示器		
主要零件特別保證	電冰箱	壓縮機、散熱器、蒸發器、Micon組品	3 年
	洗衣機	軸受總組品、洗衣馬達、Micon組品	
	除濕機	壓縮機、除濕輪盤	
	映像管電視機	映像管	
一般保證	非液晶、電漿、冷暖氣機商品及小家電產品	其他全部零組件(消耗材除外)	1 年

(上網註冊或與免費服務專線聯絡：請於購買產品後一個月內申請。)

- ❖ 聲寶品牌家用冷暖氣機、液晶顯示器、電漿顯示器全系列產品，第一年享有全機零組件免費檢修與更換零組件之服務、第二與第三年享有全機零組件保證但不含遙控器及未更換零件之服務(例如：銹蝕、調整、說明、產品正常等)；冷氣壓縮機保證五年。
- ❖ 聲寶品牌家用電冰箱、洗衣機、除濕機、映像管電視機全系列產品等主要零組件，享有保證三年免費檢修與更換零組件之服務，其餘零組件均以一年為限。
- ❖ 本服務保證內容之範圍不包含產品內外外部觀及任何隨機附贈之產品、消耗品(如電池、燈泡、濾網、磁頭等)及相關配件產品(包裝材、遙控器、說明書等)之損壞或遺失。
- ❖ 若產品使用於營利商業場所、公共場所或特殊地區(如海邊、溫泉區等)時，自購買日期起全機商品保證期限一年(遙控器不含人為因素損壞)。但，小家電商品其保證期限為半年。
- ❖ 基於液晶與電漿面板之製程尚無確保100%無亮點與暗點之特性，恕無提供液晶與電漿面板無亮暗點之保證。
- ❖ 如經本公司工程師檢查後判定屬於因安裝不良所引起之故障時，請顧客連絡原安裝之電器行負責處理，本公司不負安裝保固之責任。
- ❖ 若未於購買一個月期限內上網完成保證書登錄或與免費服務專線聯絡，以機體機號換算製造日期，冷氣機為六個月後翌日起、其他產品為三個月後翌日起計算保固期間。
- ❖ 電漿顯示器、液晶顯示器、電視機、家庭劇院、監控錄影機、監控專用液晶螢幕、冷氣機、洗衣機、乾衣機、電冰箱、除濕機等產品提供到府維修；其他產品例如：小家電和微波爐、通信產品、行車記錄器、影音光碟機...等，顧客需自行送站檢修。
- ❖ 除另有契約規定外，服務區域限中華民國境內。
- ❖ 保證期間外之檢修或調整服務，不論是否更換零件，按公司規定酌收「外出基本費」。
- ❖ 本產品售後服務委託誠實科技股份有限公司。
- ❖ 若產品為福利品，全機零組件保證期限一年。

注意事項：

如有下列情形之一者，雖在保證期間內亦不予免費優待：

- 由於天災地變或人為引起之故障或損毀。
- 因使用之過失或使用錯誤，以致商品故障或損毀。
- 擅自改裝商品或經外人檢修所引起之故障或損毀。
- 安裝位置之遷移或搬運所引起之故障或損毀。
- 偏遠地區及山區之服務，不論是否超過保證期間均酌收服務費。
- 違反說明書安全使用而導致產品不良。

機型/機號貼紙貼附處

聲寶股份有限公司
桃園縣33378龜山鄉大華村頂湖路26號
免費服務專線：0800-005438 [0800-鈴鈴-我是聲寶]
<http://www.sampo.com.tw>

服務代理：誠實科技股份有限公司
桃園縣33378龜山鄉大華村頂湖路41號
電話：03-3978585



Q41G32MV998 2D